

Parent Unit Icons

Main menu	Sub menu	Options
Monitoring mode (For LF930-2HD only)		
		View Baby Units in Single mode.
		View Baby Units in Patrol mode.
		View Baby Units in Split screen.
Night light		
		On/Off
		Color
		Brightness
		Timer
Lullaby		
		Play/Stop
		Library
		Volume
		Timer

Main menu	Sub menu	Options
General settings		
		Alert settings
		Motion Detect
		Screen Brightness
		Temperature Format
		Screen off Timer
		Low battery
		Lost link
Help and info		
		Help
		How-to Video
		System Info
		Camera Volume
		Others

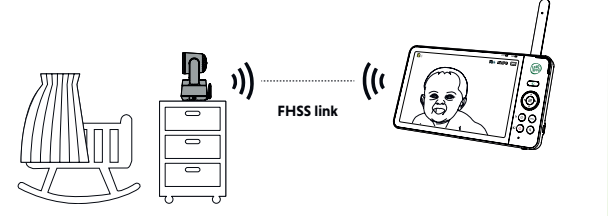
Status icon	
	Direct mode
	Wi-Fi mode
	Mobile access
	Parking Mode
	Night vision
	Motion detection
	Melodies and soothing sounds
	Night light
	Auto night light
	Temperature
	Humidity
	Parent Unit is muted
	Humidity measured
	Temperature measured
	Low battery indicator
	Battery level indicator

Two Ways to Connect Your Baby Monitor

TIP: To receive product firmware updates, this baby monitor requires connecting to a 2.4GHz home Wi-Fi network.

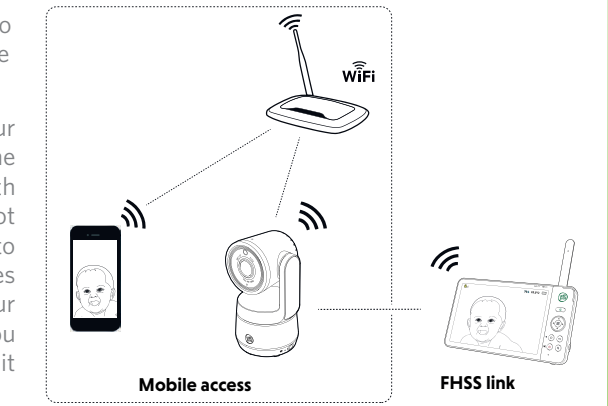
Direct mode

Your baby monitor Parent Unit and Baby Unit connect to each other in **Direct mode** by default, which allows you to immediately stream video out of the box.



Wi-Fi mode

To enhance your experience and enjoy seamless live video streaming via your mobile app, and to receive product software updates (when available), we highly recommend setting up your monitor's Wi-Fi connection.



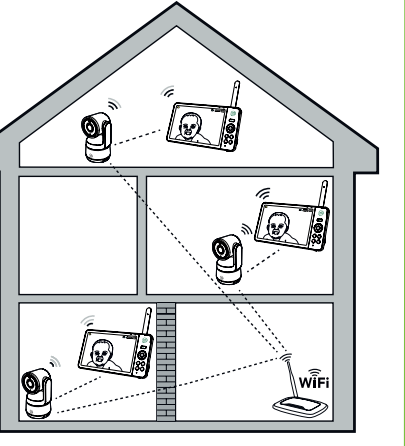
It uses your 2.4GHz home Wi-Fi network to connect your video monitor. It supports live video streaming through the mobile app.

To stream live video remotely with your mobile device, download and install the **LeapFrog Baby Care+** mobile app. With the mobile app, your Wi-Fi router (not included) provides Internet connectivity to your HD video monitor system. It serves as a communicating channel between your Baby Unit and mobile device, allowing you to monitor and/or control your Baby Unit wherever you are.

Test the Location

If you plan to install your Baby Unit in a designated location, and use your home Wi-Fi network to connect your video monitor, you need to test which of your selected monitoring areas within the house have good Wi-Fi signal strength. After you have powered on your Parent Unit, you can use your Parent Unit's **Wi-Fi signal icon(s)** to assist in checking. Once you have identified the suitable location, you can install your Baby Unit. Adjust the distance between your Baby Unit and the Wi-Fi router if needed.

- TIPS:**
- Surroundings and obstructing factors, such as large metallic objects, filing cabinets, long distances, electrical appliances, and internal walls, may reduce Wi-Fi signal.



Protect Your Privacy and Online Security

LeapFrog cares about your privacy and peace of mind. That's why we've put together a list of industry-recommended best practices to help keep your wireless connection private and your devices protected when online.

Ensure your wireless connection is secure

- Before installing a device, ensure your router's wireless signal is encrypted by selecting the "WPA2-PSK with AES" setting in your router's wireless security menu.

Change default settings

- Change your wireless router's default wireless network name (SSID) to something unique.
- Change default passwords to unique, strong passwords. A strong password:
 - Is at least 10 characters long.
 - Does not contain dictionary words or personal information.
 - Contains a mix of uppercase letters, lowercase letters, special characters and numbers.

- Keep your devices up to date
- Download security patches from manufacturers as soon as they become available. This will ensure you always have the latest security updates.

Parking mode

Designed for extra peace of mind, turn on Parking Mode for a moment of privacy.

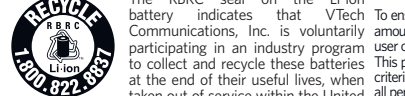
When turned on, Baby Unit will fold into the parking position and disable its camera's audio transmission and video monitoring.

In Parking Mode, motion recording, motion detection, and sound detection will be temporarily unavailable.

Activate Parking Mode:

1. Press to enter the main menu.
 2. Go to **General Settings**.
 3. Press to **Parking Mode**, press to toggle the switch on.
- To deactivate Parking Mode and resume normal operation, press on Parent Unit.

The RBRC seal



The RBRC seal on the Li-ion battery indicates that Vtech Communications, Inc. is voluntarily participating in an industry program to collect and recycle these batteries at the end of their useful lives, when the Baby Unit shall be installed and used such that parts of taken out of service within the United States and Canada. The program provides a convenient alternative to placing used Li-ion batteries into the trash or municipal waste, which may be illegal in your area. Vtech's participation makes it easy for you to drop off the spent battery at local retailers participating in the program or at authorized Vtech product service centers in your area. (800) 9 BATTERIES for information on Li-ion battery recycling and disposal bans/restrictions in your area. Vtech's involvement in this program is part of its commitment to protecting our environment and conserving natural resources. The RBRC Seal and "9 BATTERY" are registered trademarks of Call2Recycle, Inc.

California Energy Commission battery charging testing mode

This baby monitor meets the California Energy Commission (CEC) regulations for energy consumption. Your Baby monitor is set up to comply with the energy-conserving standards right out of the box. Follow the instructions to install and charge the battery. The CEC battery charging testing mode is activated while it is powered off and charging.

Disclaimer and Limitation of Liability

LeapFrog and its suppliers assume no responsibility for any damage or loss resulting from the use of this handbook. LeapFrog and its suppliers assume no responsibility for any loss or claims by third parties that may arise through the use of this software. LeapFrog and its suppliers assume no responsibility for any damage or loss caused by deletion of data as a result of malfunction, dead battery, or repairs.

1. Observe toutes les instructions et mises en garde inscrites sur l'appareil.
2. L'installation par un adulte est requise.
3. MISE EN GARDE : N'installez pas l'unité du bébé à une hauteur supérieure à 2 mètres.
4. Ce produit ne remplace pas la surveillance adulte du nourrisson. La supervision du nourrisson est la responsabilité du parent ou de la personne qui s'occupe de l'enfant. Ce produit pourrait cesser de fonctionner et, par conséquent, vous ne devriez pas présumer qu'il continuera de fonctionner correctement pendant une période de temps donnée.
5. De plus, il ne s'agit pas d'un instrument médical et ne devrait pas être utilisé comme tel. Ce produit est destiné à vous aider à superviser votre bébé.
6. Utilisez pas cet appareil près de l'eau ni de toute autre source d'humidité, par exemple, près d'une baignoire, cuve à lessive, évier de cuisine, dans un sous-sol humide ni près d'une piscine, dans un sous-sol humide ou une douche.
7. MISE EN GARDE : N'utilisez que la pile fournie. Il peut y avoir un risque d'explosion si un mauvais type de pile est utilisé pour le dispositif apparié. La pile ne peut pas être soumise à des températures extrêmes élevées ou basses et à une faible pression atmosphérique à haute altitude pendant son utilisation, son entreposage ou son transport. Le fait de jeter la pile dans un feu ou dans un four chaud, ou d'écraser ou de couper mécaniquement la pile peut entraîner une explosion. Le fait de laisser la pile dans un environnement à température extrêmement élevée peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable. Mettez au rebut la pile usagée conformément aux informations figurant dans la section **Le sous RBRC**.
8. Utilisez que les adaptateurs inclus avec ce produit. L'utilisation d'un adaptateur dont la polarité ou la tension serait inadéquate risque d'endommager le produit et mettre votre sécurité en péril.

FCC and IC regulations

FCC Part 15
This equipment has been tested and found to comply with the requirements for a Class B digital device under Part 15 of the Federal Communications Commission (FCC) rules. These requirements are intended to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

WARNING: Changes or modifications to this equipment not approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

To ensure safety of users, the FCC has established criteria for the amount of radio frequency energy that can be safely absorbed by a user or bystander according to the intended use of the product. This product has been tested and found to comply with the FCC criteria. The Baby Unit shall be installed and used such that parts of all persons' body are maintained at a distance of approximately 8 in (20 cm) or more. The transmitter and antenna of the Parent Unit shall be held at least 1 in (2.5 cm) from your face.

The Class B digital apparatus complies with Canadian requirement CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B).
This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(S). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference. (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The term "IC" before the certification/registration number only signifies that the Industry Canada technical specifications were met. This product meets the applicable Innovation, Science and Economic Development Canada technical specifications.

The product complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. The Baby Unit should be installed and operated with a minimum distance of 8 in (20 cm) between the Baby Unit and all persons' body. Use of other accessories may not ensure compliance with FCC RF exposure guidelines. This equipment complies with Innovation, Science and Economic Development Canada's Health Code 6 for Exposure of Humans to RF Fields.

For cETL compliance only

Measures de sécurité importantes:
La plaque signalétique appliquée est située au bas du socle de l'unité du bébé.
Lorsque vous utilisez votre appareil, vous devriez toujours suivre certaines mesures de précaution de base afin de réduire les risques d'incendie, d'électrocution et de blessures corporelles, dont ceux qui suivent:

1. Observez toutes les instructions et mises en garde inscrites sur l'appareil.
2. L'installation par un adulte est requise.
3. MISE EN GARDE : N'installez pas l'unité du bébé à une hauteur supérieure à 2 mètres.
4. Ce produit ne remplace pas la surveillance adulte du nourrisson. La supervision du nourrisson est la responsabilité du parent ou de la personne qui s'occupe de l'enfant. Ce produit pourrait cesser de fonctionner et, par conséquent, vous ne devriez pas présumer qu'il continuera de fonctionner correctement pendant une période de temps donnée.
5. De plus, il ne s'agit pas d'un instrument médical et ne devrait pas être utilisé comme tel. Ce produit est destiné à vous aider à superviser votre bébé.
6. Utilisez pas cet appareil près de l'eau ni de toute autre source d'humidité, par exemple, près d'une baignoire, cuve à lessive, évier de cuisine, dans un sous-sol humide ni près d'une piscine, dans un sous-sol humide ou une douche.
7. MISE EN GARDE : N'utilisez que la pile fournie. Il peut y avoir un risque d'explosion si un mauvais type de pile est utilisé pour le dispositif apparié. La pile ne peut pas être soumise à des températures extrêmes élevées ou basses et à une faible pression atmosphérique à haute altitude pendant son utilisation, son entreposage ou son transport. Le fait de jeter la pile dans un feu ou dans un four chaud, ou d'écraser ou de couper mécaniquement la pile peut entraîner une explosion. Le fait de laisser la pile dans un environnement à température extrêmement élevée peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable. Mettez au rebut la pile usagée conformément aux informations figurant dans la section **Le sous RBRC**.
8. Utilisez que les adaptateurs inclus avec ce produit. L'utilisation d'un adaptateur dont la polarité ou la tension serait inadéquate risque d'endommager le produit et mettre votre sécurité en péril.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

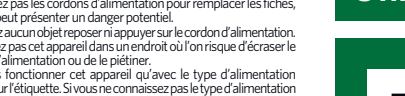
1. Utilisez et entreposez le produit à une température entre 0 °C (32°F) et 40 °C (104 °F).
2. N'exposez pas cet appareil à des froids ou des chaleurs extrêmes, ainsi qu'à la lumière directe du soleil. Ne finalizez pas près d'une source de chaleur.
3. Le bloc-piles ne doit pas être exposé à la chaleur excessive telle que la lumière du soleil ou au feu.
4. Risque de brûlure, risque d'incendie, risque d'explosion associé à une mauvaise manipulation de les piles.
5. **Avertissement - Risque de strangulation** - Les enfants se sont **ETRANGLÉS** dans des cordons. Gardez ce cordon hors de portée des enfants (à plus de 0,9 m). N'enlevez pas cette étiquette.
6. N'ajoutez jamais de piles supplémentaires.
7. D'autres équipements électroniques peuvent produire des interférences sur votre appareil vidéo et audio. Tentez d'installer votre appareil vidéo et audio à l'écart des appareils électroniques tels que des routeurs sans fil, radios, téléphones cellulaires, interphones, moniteurs, téléphones, ordinateurs personnels, simulateurs cardiaques implantés dans l'organisme.

Les simulateurs cardiaques (ne s'applique qu'aux dispositifs numériques sans fil).
L'organisme Wireless Technology Research, LLC (WTR), une firme de recherche indépendante, a mené une évaluation pluridisciplinaire des interférences entre les téléphones sans fil portatifs et les stimulateurs cardiaques implantés dans l'organisme. Appuyée par l'Administration des aliments et drogues (FDA) des États-Unis, la firme WTR recommande aux médecins:

- Vous devez maintenir les dispositifs sans fil à au moins six pouces du stimulateur cardiaque.
- Si ne devez PAS placer le téléphone sans fil directement sur le stimulateur cardiaque, tel que dans une poche de chemise, lorsque celui-ci est en marche.

L'étude effectuée par l'organisme WRS n'a pas identifié de risque pour les détenteurs de stimulateurs cardiaques causés par les gens qui utilisent des dispositifs sans fil à proximité de ceux-ci.
Champs électromagnétiques (EMF)
Ce produit de LeapFrog est conforme à toutes les normes se rapportant aux champs électromagnétiques (EMF) standard. Si vous le manipulez correctement en suivant les instructions de ce guide, son utilisation sera sécuritaire pendant de nombreuses années, selon les meilleures évidences scientifiques dont nous disposons aujourd'hui.

The RBRC seal



The RBRC seal on the Li-ion battery indicates that Vtech Communications, Inc. is voluntarily participating in an industry program to collect and recycle these batteries at the end of their useful lives, when the Baby Unit shall be installed and used such that parts of taken out of service within the United States and Canada. The program provides a convenient alternative to placing used Li-ion batteries into the trash or municipal waste, which may be illegal in your area. Vtech's participation makes it easy for you to drop off the spent battery at local retailers participating in the program or at authorized Vtech product service centers in your area. (800) 9 BATTERIES for information on Li-ion battery recycling and disposal bans/restrictions in your area. Vtech's involvement in this program is part of its commitment to protecting our environment and conserving natural resources. The RBRC Seal and "9 BATTERY" are registered trademarks of Call2Recycle, Inc.

California Energy Commission battery charging testing mode

This baby monitor meets the California Energy Commission (CEC) regulations for energy consumption. Your Baby monitor is set up to comply with the energy-conserving standards right out of the box. Follow the instructions to install and charge the battery. The CEC battery charging testing mode is activated while it is powered off and charging.

Disclaimer and Limitation of Liability

LeapFrog and its suppliers assume no responsibility for any damage or loss resulting from the use of this handbook. LeapFrog and its suppliers assume no responsibility for any loss or claims by third parties that may arise through the use of this software. LeapFrog and its suppliers assume no responsibility for any damage or loss caused by deletion of data as a result of malfunction, dead battery, or repairs.

1. Observe toutes les instructions et mises en garde inscrites sur l'appareil.
2. L'installation par un adulte est requise.
3. MISE EN GARDE : N'installez pas l'unité du bébé à une hauteur supérieure à 2 mètres.
4. Ce produit ne remplace pas la surveillance adulte du nourrisson. La supervision du nourrisson est la responsabilité du parent ou de la personne qui s'occupe de l'enfant. Ce produit pourrait cesser de fonctionner et, par conséquent, vous ne devriez pas présumer qu'il continuera de fonctionner correctement pendant une période de temps donnée.
5. De plus, il ne s'agit pas d'un instrument médical et ne devrait pas être utilisé comme tel. Ce produit est destiné à vous aider à superviser votre bébé.
6. Utilisez pas cet appareil près de l'eau ni de toute autre source d'humidité, par exemple, près d'une baignoire, cuve à lessive, évier de cuisine, dans un sous-sol humide ni près d'une piscine, dans un sous-sol humide ou une douche.
7. MISE EN GARDE : N'utilisez que la pile fournie. Il peut y avoir un risque d'explosion si un mauvais type de pile est utilisé pour le dispositif apparié. La pile ne peut pas être soumise à des températures extrêmes élevées ou basses et à une faible pression atmosphérique à haute altitude pendant son utilisation, son entreposage ou son transport. Le fait de jeter la pile dans un feu ou dans un four chaud, ou d'écraser ou de couper mécaniquement la pile peut entraîner une explosion. Le fait de laisser la pile dans un environnement à température extrêmement élevée peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable. Mettez au rebut la pile usagée conformément aux informations figurant dans la section **Le sous RBRC**.
8. Utilisez que les adaptateurs inclus avec ce produit. L'utilisation d'un adaptateur dont la polarité ou la tension serait inadéquate risque d'endommager le produit et mettre votre sécurité en péril.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

1. Utilisez et entreposez le produit à une température entre 0 °C (32°F) et 40 °C (104 °F).
2. N'exposez pas cet appareil à des froids ou des chaleurs extrêmes, ainsi qu'à la lumière directe du soleil. Ne finalizez pas près d'une source de chaleur.
3. Le bloc-piles ne doit pas être exposé à la chaleur excessive telle que la lumière du soleil ou au feu.
4. Risque de brûlure, risque d'incendie, risque d'explosion associé à une mauvaise manipulation de les piles.
5. **Avertissement - Risque de strangulation** - Les enfants se sont **ETRANGLÉS** dans des cordons. Gardez ce cordon hors de portée des enfants (à plus de 0,9 m). N'enlevez pas cette étiquette.
6. N'ajoutez jamais de piles supplémentaires.
7. D'autres équipements électroniques peuvent produire des interférences sur votre appareil vidéo et audio. Tentez d'installer votre appareil vidéo et audio à l'écart des appareils électroniques tels que des routeurs sans fil, radios, téléphones cellulaires, interphones, moniteurs, téléphones, ordinateurs personnels, simulateurs cardiaques implantés dans l'organisme.

Les simulateurs cardiaques (ne s'applique qu'aux dispositifs numériques sans fil).
L'organisme Wireless Technology Research, LLC (WTR), une firme de recherche indépendante, a mené une évaluation pluridisciplinaire des interférences entre les téléphones sans fil portatifs et les stimulateurs cardiaques implantés dans l'organisme. Appuyée par l'Administration des aliments et drogues (FDA) des États-Unis, la firme WTR recommande aux médecins:

- Vous devez maintenir les dispositifs sans fil à au moins six pouces du stimulateur cardiaque.
- Si ne devez PAS placer le téléphone sans fil directement sur le stimulateur cardiaque, tel que dans une poche de chemise, lorsque celui-ci est en marche.

L'étude effectuée par l'organisme WRS n'a pas identifié de risque pour les détenteurs de stimulateurs cardiaques causés par les gens qui utilisent des dispositifs sans fil à proximité de ceux-ci.
Champs électromagnétiques (EMF)
Ce produit de LeapFrog est conforme à toutes les normes se rapportant aux champs électromagnétiques (EMF) standard. Si vous le manipulez correctement en suivant les instructions de ce guide, son utilisation sera sécuritaire pendant de nombreuses années, selon les meilleures évidences scientifiques dont nous disposons aujourd'hui.

Online Manual



Find the answer to your question on our knowledge-rich Online Manual. Get assisted at your own pace and learn what your monitor is capable of.

- Full Manual**
Comprehensive help articles on product set up, operations, Wi-Fi and settings.
- Video Tutorials**
Walk-throughs on features and installation such as mounting the Baby Unit on the wall.
- FAQs & Troubleshooting**
Answers to the most commonly asked questions, including troubleshooting solutions.

Customer Support

Visit our Consumer Support website 24 hours a day at: **United States:** leapfrog.com/support **Canada:** leapfrog.ca/support

Call our Customer Service number from Monday to Friday 9am - 6pm Central Time: **United States & Canada:** 1(800) 717-6031

Please visit our website at leapfrog.com for full details of the warranty provided in your country.



Specifications are subject to change without notice. © 2024 LeapFrog Enterprises, Inc. a subsidiary of V Tech Holdings Limited. All rights reserved. 07/24. LF930-XHD_Gen2_US_QSG_V1